

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# БОЛЬШЕВИСТСКИЕ ТЕМПЫ

Орган Бабушкинского Райкома ВКП(б) и Районного  
Совета депутатов трудящихся

Цена номера 8 коп.  
№ 35 (806)  
ГОД ИЗДАНИЯ  
10-й

М. А. И  
11  
Воскресенье  
1941 года

## С ЧЕСТЬЮ ВЫДЕРЖАТЬ ЭКЗАМЕН

Лесосплав — самый ответственный период в работе лесозаготовителей. Мало заготовить древесину. Что толку, если она останется у пня или на берегу рек. Необходимо в срок доставить ее заводам, новостройкам.

Особенности внешней, некогда задержавшей весны требуют от сплавщиков неслыханной разворотливости, оперативности и организованности. Нельзя допускать малейших недоделок в подготовке к сплаву, ждать подтопления воды, отговариваться заморозками и искать разные объективные причины.

Сплавщики и лесозаготовители держат сейчас серьезный экзамен. Сигналы с речек показывают, что там, где хорошо подготовились к сплаву и по боевому организовались между собой Леденгский и Юрматский лесопункты за полтора дня вместо двух пустили в воду пилитки зимсплотки первый 3.600 кубометров, второй 2.700. В устье Леденги хорошо организовали прием древесины. Устроив коньки, принимали не по одной пилитке, а пачками и 9 мая вся древесина поступила в запань.

В 3 дня, вместо установленных четырех, решили проплавить весь лес модем сплавщики этих лесопунктов. Руководитель т. Криватов и Мезенев создали бригады сплавщиков по 20—25 человек. Аккордно сдали окатку бунтов на определенных участках и проплавили древесину. С 4 часов дня 9 мая организованно приступили к окатке леса.

Сплавщики Лугоды своевременно проломали лед в Илезке, за 2 дня — 8 и 9 мая — вывели в Илезу 16000 кубометров леса. 10 мая эта древесина поступает в запань.

Иное дело в Вотчинском лесопункте. Аппарат лесопункта запоздал с закреплением участков. Ответственный за участок Зеленин Маноюлов О. И. спокойно потянул в ожидании приказа началька лесопункта. Только 9 мая он приступил к постановке ботов.

В Харине на сплавом участке Р. Сидорова не обеспечили своевременный пропуск льда у Варьяниной мельницы. Лесопункт вместе со льдом, образовавшимся залом. Вместо того, чтобы быстро отдал приказание о прекращении окатки ле-

са на некоторое время и разбить залом, Сидоров прежде запросил об этом разрешение леспромхоза, из-за нераспорядительности Сидорова образовался залом на полтора километра. Сейчас на разбивку его требуется большое количество людей.

9 мая сорвало запань на устье реки Старая Тотма. Причиной этого послужила бесконтрольность начальника запань Попова и директора ЛПХ по сплаву Вернодубенко. При постановке запань они не учли одну «мелочь»: не поставили пятку из ошлаговочный трос, а закрепили только голловку. Во время подъема воды и пуска древесины, под напором пятка встала на свое место, но сорвало основной трос, и запань сломали. Создалась угроза уноса леса в Сухону. Директор по сплаву Вернодубенко вместо принятия решительных мер к предотвращению аварии, даже ботел итти на запань, а в панике метнется и звонит в леспромхоз, чтобы немедленно выехал директор Березкин.

Сплавщики устья Ст. Тотмы, видимо, забыли горькие уроки прошлого года, когда из-за этой же аварии в прошлый год в Сухону унесло около 9000 кубометров леса.

Сплавщики должны учесть ошибки первых дней сплава и на основе широкого развертывания социалистического соревнования в 2—3 дня проплавить всю древесину.

Ввиду резкого похолодания и спада воды необходимо увеличить число сплавщиков, чтобы использовать высокий уровень рек. От колхозов и сельхозколхозов требуется, чтобы ни один колхозник, выделенный на сплав, не оставался дома.

Тимановский и Косиговский сельхозпункты должны принять решительные меры к руководителям колхозов: «Красный маяк», который недоделал сплав 14 человек, «Красная горка» п. «Память Ильича», недоделавших по 12 колхозников. Председатель колхоза «Память Ильича» Шумов категорически отказался выделить людей на сплав. Этот поступок председателя колхоза заслуживает внимания руководителей районных организаций.

Дело чести каждого колхозника, рабочего-сплавщика каждой речки, лесопункта, дело чести всего района провести сплав без убытков и в самые сжатые сроки.

## У К А З

Президиума Верховного Совета СССР  
Об освобождении товарища В. М. Молотова от обязанностей Председателя Совета Народных Комиссаров СССР

Ввиду неоднократного заявления товарища Молотова В. М. о том, что ему трудно исполнять обязанности Председателя Совнаркома СССР наряду с выполнением обязанностей Народного Комиссара Иностранных Дел, удовлетворить просьбу товарища Молотова В. М. об освобождении его от обязанностей Председателя Совета Народных Комиссаров СССР.  
Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.  
Москва, Кремль, 6 мая 1941 года.

## У К А З

Президиума Верховного Совета СССР  
О назначении товарища И. В. Сталина Председателем Совета Народных Комиссаров СССР  
Назначить товарища СТАЛИНА Иосифа Виссарионовича Председателем Совета Народных Комиссаров СССР

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.  
Москва, Кремль, 6 мая 1941 года.

## У К А З

Президиума Верховного Совета СССР  
О назначении товарища В. М. Молотова Заместителем Председателя Совета Народных Комиссаров СССР

Назначить Народного Комиссара Иностранных Дел товарища Молотова Вячеслава Михайловича Заместителем Председателя Совета Народных Комиссаров СССР.  
Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.  
Москва, Кремль, 6 мая 1941 года.

## К итогам осмотра спенных газет

5 мая районная комиссия по смотру стеновой печати подвела итоги осмотра стеновых газет в районе. В областной смотр вошло 42 стеновых газеты. Все это на 5 мая в райцентре, в колхозах, школах, в лесопунктах, при избах-читальнях и т. д. выпускается до 156 стеновых газет: За период смотра о работе 59 редколлегий обсуждали колхозники на колхозных, рабочие на профсоюзных собраниях и проведенные выборы состава редколлегий стеновых газет. Лучшими газетами комиссия признала орган Ботихинской неолетской средней школы «За отличную учебу» (редактор Лихачев И.) и «Ленинская смена» орган коллектива учащихся Бабушкинской средней школы (редактор Шаванина А.). Этим газетам присуждены премии по 100 рублей и их редакторам грамоты. Вторые премии по 75 рублей и грамоты присуждены стеногазете колхоза им. Молото-

ва Кулибровского сельсовета (редактор Бахарев И.В.) и стеновой газете Кулибарской начальной школы «За отличную учебу» (редактор Макаров И.). Следует отметить, что не все редколлегии, включившиеся в смотр, представили свои газеты на районную выставку. Многие редколлегии считают, что стеновая газета должна быть большой по формату. Это совершенно неверно. Газеты в формате, не регулируемом, являются неоперативными, ибо часть материалов, проявившись долгое время у членов редколлегий, тервет свою ценность. Ряд стеновых газет злоупотребляют отделом «Кому что снится». На собрании читателей, представителей партийных, профсоюзных, советских организаций, посвященном делу большевистской печати 5 мая, были отмечены недостатки в работе районной газеты «Большевицкие темпы».

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА.

О яровизации семян

В нашей стране молодой советский ученый орденосец академик Лысенко Т. Д. открыл совершенно новый способ подготовки семян к посеву, названный им яровизацией посевного материала.

Яровизация вышла из стадии опытов и стала массовым агротехническим приемом, который применяется в десятках тысяч колхозов. Яровизация ускоряет развитие растений и увеличивает урожайность. Подсчитано, что применение яровизации увеличивает урожайность в среднем на гектар по яровой пшенице, ячменю и овсу не менее чем на 1 центнер.

Яровизация есть способ предпосевного воздействия на семена с помощью определенных внешних условий с целью ускорить развитие растений и их плодоношение и тем самым повысить урожайность.

Академик Лысенко установил, что рост и развитие растений явления не одинаковые, смешивать эти явления нельзя. Развитие растения это качественные изменения, происходящие в растениях до созревания семян. Рост же растения — это есть увеличение массы (веса) растения. Условия внешней среды, необходимые для развития растения с одной стороны и для роста растения с другой стороны, во многих случаях требуются разные. Иногда могут быть условия, при которых растения хотя и растут, но развитие их задерживается. Это видно из примера с озимой пшеницей или рожью. Если озимые посеять весной, то они будут очень хорошо расти, но до самой осени не выростят колоса и урожая в этом году не дадут. Уходит, что при весеннем посеве озимых урожаи в два раза больше, а для развития требующихся условия не имеется. И так озимые в первый период своего развития (20—50 дней) нуждаются в пониженной температуре от 10 градусов до нуля. Поэтому озимые растения высеваются весной, не гм я в первый период своего развития условия пониженной температуры, хотя и ра тут (увеличивая в массе, весе), но стеблей и колосьев не дают, т. к. они не смогут пройти стадию яровизации, которая происходит для озимых хлебов при пониженной температуре.

Для северной части Союза яровизация посевного материала имеет большое значение в деле продвижения сельскохозяйственных культур в районы, где они посеяны: неароизованными семенами, обычно не вызревают. Яровизированные семена прорастают очень дружно, развивают мощную корневую систему, что обеспечивает борьбу с сорной растительностью и делает их более устойчивыми против вредителей и болезней в сравнении с неароизованными посевами.

Яровизация семян должна проводиться в хранилищах при определенных помещениях — сараях,

на чердаках, в амбарах или под простыми навесами без стен. Пол в помещении, где будет проводиться яровизация семян, может быть устроен из различного материала (глина, доски), но в нем не должно быть щелей. Перед яровизацией семена должны быть отсортированы и проверены на влажность. Семена, имеющие пониженный процент влажности, яровизировать нельзя. При ступать к замочке мягких пшениц не раньше как за 1—3 дня. Яровой ячмень и овес замачивают не раньше 3—5 дней до начала боронования зби и весовспашки. Семена, которые берутся для яровизации перед замачиванием нужно взвесить и рассчитать на вес этих семян количество воды, необходимое для яровизации этого сорта. Для яровых мягких и ранне-спелых твердых пшениц на каждые 100 кгр. семян нужно влить 31 кгр. воды. Для яровых сортов ячменя и овса на каждые 100 кгр. семян нужно влить 35 кгр. воды. Семена высыпают ворохом (не больше 2—3 тонн в каждом) на пол, а затем приотпускают к увлажнению семян. Увлажнение производят в три приема. Для смачивания семян берется треть часть всего количества воды, необходимого для данной количества семян и вливает ее в бочку. Из бочки один из работающих берет воду лейкой и через ситечко лейкой льет ее на край вороха семян, а другой деревянной дощатой отгребает мокрые семена в сторону. Так смачивают все семена отмеренным количеством воды. После этого семена оставляют в ворохе слоев в 25—30 см. Через 2—3 часа ворох нужно перелопатить для лучшего перемешивания. После того как семена впитают всю воду необходимо провести второе увлажнение. Утром следующего дня проводят третье, последнее увлажнение, после чего в ворох семян нужно обязательно вставить термометр и следить, чтобы температура не поднималась выше 10—12 градусов тепла. Если температура в ворохе семян поднимается выше 10—12 градусов, то семена нужно перелопатить и разгребти тонким слоем. При такой температуре (10—12 градусов) семена начинают прорастать через 15—20 часов. После окончания увлажнения нужно следить, чтобы зерно не намокло (эле замачив) не более 3—5 процентов семян. С самого начала наклеивания семян температуру в ворохе в течение суток постепенно снизить с 10—12 до 2—5 градусов тепла, уменьшением толщины слоя и перелопачиванием посевного материала. Яровизированные яровые сорта пшеницы, ячменя и овса необходимо высевать только при дружных сеялках, высевать их нужно одновременно с обычными (яровизированными) семенами.

Е. Нестерев. Сг. агроном Тимановской МТС.

Обязательства трактористов Тимановской МТС

3 мая на собрании трактористов, механиков, бригадиров, тракторных бригад, комбайнеров, рабочих и служащих Тимановской МТС обсуждался вопрос о задачах МТС в весенне-посевную кампанию 1941 года.

Выступающие на собрании трактористы обязались в этом году с первых же дней весенне-полевых работ образцово доставить дело на вспашку, добываясь перевыполнения нормы выработки.

Тракторист В. А. Вахрушев заявил, что в этом году на тракторе „У-2“ он вспашет 250 гектаров, при плане 180 га. И. В. Вахрушев рассказал за счет чего он добился в прошлом году хороших результатов, вспашав за сезон 420 га и дав экономно горючего 1700 килограммов. В этом году на том же тракторе дам выработку 600 га и сэкономлю 10 процентов горючего! — заявил он.

Кандидат для участия во Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1941 года П. Я. Плигин за сезон обжался один вспахать на тракторе СТЗ Натя 1000 гектаров и сэкономить горючего не менее 10—15 процентов. Тов. Плигин вызвал на социалистическое соревнование трактористов Вахрушевых. И. В. и В. П. Вахруше-

вы приняли вызов — вспахать по 800 га каждому, при работе в две смены.

Собрание трактористов постановило добиться в 1941 году выполнения производственного плана в целом по МТС. Выработать на 75 сильный условный трактор не менее 400 гектаров и сэкономить горючего на 10 процентов. На лучшую постановку работы в МТС собрание послало вызов трактористам Кулибаровской МТС. В деле экономии горючего в МТС большое значение имеет заправщик. В прошлом году в тракторной бригаде, где заправщиками Плигин (колхоз „Кр. маяк“) и Кузнецов (колхоз „Красная горка“) сэкономили горючего более 3500 килограммов.

27—28 апреля при МТС прошёл семинар заправщиков. Заправщики поделились опытом работы, объявили в этом году наладить точный учет горючего, содержать в хорошем и чистом месте инвентарь, своевременно доставлять к трактору горючее и смазочное. Добиться сбора 70 процентов отработанного автола. Заправщиками Плигин (колхоз „Красный маяк“) и Харев („Ударник“) обрательны к заправщикам МТС вернуть борьбу за экономию горючего. И. Волков.

РАССЧИТАЛИСЬ С ГОСУДАРСТВОМ ПО ЯЙЦЕПОСТАВКАМ

Колхозники сельхозартели им. Сталина Венедского сельсовета Фрэнк М. Н., Самыловский Ф. П. и Третьякова Л. Н. полностью

рассчитались по обязательным поставкам яиц государству.

Г. И. Кусков.

Отв. редактор И. Мелков.

Объявления

Вниманию организаций, связанных с грузоперевозками. В целях предупреждения от разрушения грунтовых, профилированных, уличных и гравийных дорог в период весенней распутицы, соответсвенно, в целях сохранения парка автомашин, преждевременного износа при проезде по разбитым дорогам Бабушкинскй райдорогел закрывает автотрактородвижение на периферии дорог, расположенных в Бабушкинском районе, по тракту Тольяма—Никольск—с 5 по 15 мая 1941 года включительно, до полного их высыхания.

Дороги закрываются на следующих километрах, считая от Тольяма: Чурилово—с. им. Бабушкина от 24 по 28 километр; с. им. Бабушкина—Миньково—от 57 по 59 километр; от колхоза „Красная звезда“ до колхоза „Снег“—от 76 по 82 километр.

Всего 12 километров.

Тотемский дорожный отдел закрыл участок дороги Тольяма—Чурилово—18 километр.

Закрытые участки дороги, по которым воспрещен проезд, оформлены встречными знаками.

Лица, проезжающие на автомашинах и тракторах по запрещенным участкам дороги, будут привлечены к ответственности. Директор.

С целью лучшего обслуживания трудящихся района Бабушкинское РО УНКВД ВО и милиция будут производить работу в общие выходные дни, по воскресеньям. Выходные дни работников РО УНКВД и милиции перенесены с воскресенья на вторник.

РО УНКВД ВО.

Кулибаровский сельсовет ставит в известность граждан хутора Привольного—Ловыгина Ф. А., хутора Осипово Мальцева Д. О. в том, что они должны перевезти свои постройки с хуторов в деревни или продать для сноса.

В случае неприятия мер к перевозке и неяви в сельсовет в течение трех месяцев, постройки будут зачислены в муниципальный фонд сельсовета как бесхозяйственные.

С. Лысюклом.